

SVERIGE

(12) PATENTSKRIFT

(13) C2 (11) 501 914

(19) SE

(51) Internationell klass⁶
B23B 27/04, 29/04
**PATENT- OCH
REGISTRERINGSVERKET**

(45) Patent meddelat 1995-06-19
(41) Ansökan allmänt tillgänglig 1994-09-19
(22) Patentansökan inkom 1993-03-18
(24) Löpdag 1993-03-18
(82) Stamansökans nummer
(86) Internationell ingivningsdag
(86) Ingivningsdag för ansökan om europeisk patent
(83) Deposition av mikroorganism

(21) Patentansöknings-
nummer 9300890-2

Ansökan inkommen som:

☒ svensk patentansökan
☐ fullföljd internationell patentansökan
med nummer
☐ omvandlad europeisk patentansökan
med nummer

(30) Prioritetsuppgifter

- (73) PATENTHAVARE Sandvik AB, 811 81 Sandviken SE
(72) UPPFINNARE Thomas Hedlund, Gästrike-Hammarby SE
(74) OMBUD Sandvik AB Patentavdelningen
(54) BENÄMNING Verktygsskäft med löstagbart blad
(56) ANFÖRDA PUBLIKATIONER:

SE B 448 955 (B23B 29/04), DE A1 2 935 400 (B23B 29/04),
US A 3 455 191 (82-158), US A 3 859 699 (407-66),
US A 4 784 542 (409-234)

(57) SAMMANDRAG:

Ett skärverktyg för metallbearbetning, framförallt spår- och avstickningsoperationer, innefattar en skärförsedd bladdel (2) och ett verktygsskäft (1), varvid båda är utformade med till varandra passande infästningsdelar för ihopmontering. Bladdelen uppvisar ett kilspår och verktygsskäftet ett kilparti (18). Detta kilparti (18) innefattar en rörlig kil (20) med vilken kilpartiets bredd kan varieras i syfte att uppnå ett glappfritt förband med bladdelens kilspår.

